## ELPへ プログラムタイマー付 エアコンリモコン

RC-32AC

#### 取扱説明書



お買い上げありがとうございます。 ご使用の前に、この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、 『安全上の注意』を守ってご使用ください。 お読みになったあとは、大切に保管し必要なときにお読み

#### ■安全上の注意

で使用の前に、この「安全上の注意」をよくお読みのうえ、正しくで使用ください。

#### 警告表示の意味

電気製品は正しく取り扱うことで安全にご使用いただけます。誤った使い方はお使いになる人や他の人への危害、財産への損害につながる可能性があります。このような事故を未然に防止する為、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

危険

この表示の注意事項を守らなかった場合、人が死亡または重症を負う可能性が想定され、かつその度合いが高い内容を表示します。

警告

この表示の注意事項を守らなかった場合、人が死亡または重症を負う可能性が想定される内容を表示します。

注意

この表示の注意事項を守らなかった場合、人が損害を負う 可能性、または物的損害の発生が想定される内容を表示します。

#### 本機について

#### ⚠ 警告

- ●分解、改造しないでください。故障し感電やけがの原因となることがあります。
- ●幼児やペットなどに誤って触らせないでください。 火災や大けがなどの原因となることがあります。
- ●本体内部に水や異物を入れないでください。火災や感電の原因となることがあります。

#### ⚠ 注意

- ●振動、衝撃の多い場所、ぐらついた台などの上や傾いた所など不安定 な場所に置かないでください。
- ●暖房器具や調理台の近くなど、油、蒸気、熱のあたる場所に置かないでください。
- ●直射日光や暖房器具の近くなど、高温になる場所や湿度の高い場所、 ほこりの多い場所に置かないでください。
- ●本体をシンナー、ベンジンなどで拭かないでください。変形、変色の 原因となります。

#### 乾電池について

#### 危険

- ●乾電池が液漏れしたときは素手で液にさわらないでください。 液が身体や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚 に炎症やけがの症状があるときには医師に相談してください。
- ●電池内部の液が目に入ったときは、こすらずにすぐに水道水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師の治療を受けてください。

#### ⚠ 警告

- ●火中に入れない。ショートさせたり、分解、加熱しないでください。
- ●乾電池は充電しないでください。
- ●指定された種類以外の電池は使用しないでください。
- ●⊕と⊝の向きを正しく入れてください。
- ●乾電池を金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運んだり、 保管しないでください。
- ●乾電池を使い切った場合や、長時間使用しない場合は、リモコンから 取り出してください。
- ●新しい乾電池と使用した古い乾電池、種類の違う乾電池を混ぜて使用 しないでください。
- ●液漏れした乾電池は使用しないでください。

#### 注意

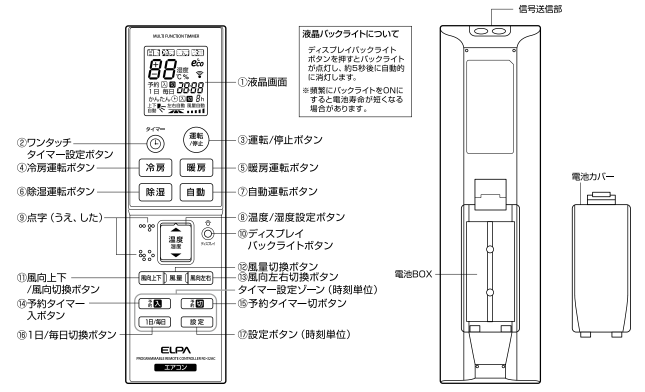
- ●火のそばや直射日光のあたる場所、炎天下の車中など、高温になる場所で使用、保管、放置しないでください。
- ●乾電池を落下させたり、投げつけたり強い衝撃を与えないでください。
- ●乾電池の外装フィルムをはがしたり、傷つけたりしないでください。

電池に表示されている注意事項もあわせてお読みください。

#### ■各部の名称

[表面]

必ずお守りください



#### ■使用上の注意

- ●ご使用の前に必ずメーカーコード設定を行ってください。 設定をしないと操作できません。
- ●赤外線リモコン付属の機器のみ対応しています。
- ●日本国内向けの製品のみ対応しています。
- ●エアコン本体にある機能でも、本機にない機能は操作できません。
- ●本機にある機能でも、エアコン本体にない機能は操作できません。 ●機器によってはリエコンの操作されば大機の表記と思れる場合があります。
- ●機器によってはリモコンの操作方法が本機の表記と異なる場合があります。 この場合は各機器に付属のリモコンの操作方法に準じます。
- ●メーカー独自の機能を動作中は、本機が正常に動作しない場合があります。 ●本機は2010年6月までに発売された機器をもとに開発を行っております。 それ以降に発売された機器については操作できない場合があります。

#### ■乾電池の入れ方

- ①本体裏面にある電池カバーを外します。
- ②単四形乾電池2本を⊕と⊖の向きを本体の表示にあわせて入れます。 ③電池カバーを戻します。
- ※動作距離が短くなったり、液晶表示が暗くなったら新しい乾電池に交換してください。
- ※乾電池を交換しても、メーカーコード設定は記憶されていますので、 そのままご使用いただけます。

#### 使用済みの乾電池について

環境保全のため、使用済みの乾電池は不燃物としてお住まい の地域の所定の方法で処分するか、乾電池の回収を行なって いる販売店にお持ちください。

#### ■仕 #

動作距離:約7m(使用機器や部屋の条件により異なります) 雷源:DC3V 単四形影雷池 2本

電 源: DU3V 単四形を電池 2本 電池持続時間: 約12ヶ月(アルカリ乾電池使用/バックライトOFF時) ※ 使用頻度により異なります。

※ 使用頻度により異なります。 外 形 寸 法:幅46mm×高さ175mm×厚さ30mm

[裏面]

重:約88g(乾電池除く)

※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

#### ■故障かな?と思ったら

- 本機が正しく動作しない場合は、以下の項目をご確認ください。
- ●機種の設定が正しく行われていますか? 同じメーカーの機種でも複数のメーカーコードがある場合、他のコードで 設定しなおしてください。
- ●乾電池が消耗していませんか? 新しい乾雪池に交換してください。
- 新しい乾電池に交換してください。
- ●リモコンの設定が変わっていませんか? 誤動作により設定が変わってしまう場合があります。もう一度設定を行って ください。
- ●使用可能範囲内ですか?
- 本機は各機器から7m以内の距離でご使用ください。 また、機器とリモコンの間に障害物がある場合は取り除いてください。
- ●機器側に不具合はありませんか? 機器の信号受光部の汚れや故障によりリモコン操作ができない場合があります。
- ●操作する機器は赤外線リモコン対応ですか? 電波方式や特殊な信号および有線のリモコン機器を操作することはでき

#### ■時刻設定

- ⑦設定ボタンを押しながら⑥1日/毎日切換ボタンを押します。
- "時"が点滅しますので、
- ⑧温度/湿度設定ボタンを押し、好みの時間を 選択してください。



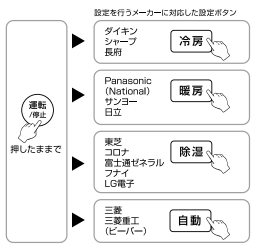
- ⑰設定ボタンを押します。
- "分"が点滅しますので、®温度/湿度設定ボタンを押し、好みの時間を設定してください。
- ⑦設定ボタンを押します。



#### ■メーカーコード設定

※ご使用の前に、必ずメーカーコード設定を行ってください。 ※メーカーコードは裏面の「■メーカーコード一覧表」をご覧ください。

③運転/停止ボタンを押しながら、設定を行うメーカーに対応した設定ボタン(冷房/暖房/除湿/自動)を押します。



液晶画面に2桁の設定コードが点滅表示 されます。

⑧温度/湿度設定ボタンを押して2桁のコードを選択します。





設定を行うコードが液晶画面に表示されたら、再度③運転/停止ボタンを押して設定完了です。

設定を行った機器が正しく動作するか確認してください。

#### 正しく動作しない場合は…

設定コードを変更して再度設定をしてください。

同じメーカーでも、機種によってはリモコン信号が異なる場合があります。 設定をする際に、設定コードを変えることによって、設定されるリモコン の信号が変わります。

※30秒間いずれの操作もない状態が続きますと、自動的に設定が終了します。この場合は再度設定をおこなってください。

#### ■メーカーコード一覧表

#### 設定を行う機器の機能と、下記の機能一覧をご確認のうえ対応したコードで設定してください。

	設定ボタン				モード			風向		
メーカー名		設定コード	冷房	暖房	除湿	自動	風向	上下	左右	風量
		01,07	0	0	0	0	0			0
ダイキン		02,03,04,05,06	0	0	0	0		0	0	0
		08	0		0		0			0
		09	0	0	0			0	0	0
	<u>ν</u> =	10,12	0	0	0	0		0	0	0
	冷房	11,18,19,21,22,23,24,25,26	0	0	0			0		0
シャープ	冷房	13,17	0	0	0	0		0		0
		14,15	0	0	0	0	0			0
		16	0	0	0	0		0		0
		20,27	0	0	0					0
		28,29	0	0	0	0		0	0	0
長府		30	0		0			0		0
		31	0	0	0	0		0		0
Panasonic		01,02,05,06	0	0	0	0		0	0	0
(National)		03,04,07,08	0	0	0	0		0		0
(National)		09	0	0	0					
	暖房	10,12*1,16,20,25	0	0	0	0		0	0	0
		11,17,18,19,21,22,24,26,27	0	0	0	0		0		0
サンヨー	暖房	13,14	0	0	0			0	0	0
		15	0	0	0			0		Ö
		23,28	0		0	0		0		0
日立		29	0	0	0	0		0	0	0
H-22		30,31,32	0	0	0	0		0		0
		01,08	0	0	0	0		0	0	0
		02	0	0	0			0	0	0
東芝		03,04,06,07	0	0	0	0		0		0
		05	0	0	0			0		0
		09	0		0	0		0	0	0
	除湿	10	0	0	0			0		0
コロナ		11,12,13,14,16	0	0	0	0		0		0
		15	0	0	0	0				0
		17	0		0	0				0
		18,20,23,24 *1,25 *1,26	0	0	0	0		0		0
富士通ゼネラル		19	0	0	0	0				0
		21,22*1	0	0	0	0		0	0	0
フナイ		27	0	0	0	0		0		0
LG電子		28		0	0	0		0		0
三菱	自動	01,02,03,04,05,06	0	0	0			0	0	0
		07	0	0	0			0		0
		08,10,11	0	0	0	0		0		0
	自動	09,12	0	0	0	0				
		13,14,15,16,17,18,19,20	0	0	0	0		0	0	0
三菱重工 (ビーバー)		21,22,25	0	0	0	0		0		0
		23,24	0		0	0		0		0
		26	0			0		0		0

- ※一部の機種によっては、操作ができないもの、あるいは一部のボタンが使えない場合があります。
- ※タイマー機能は機種によっては操作できない、あるいは正常に動作しない場合があります。 メーカーコード設定を行った後にタイマー機能が正常に動作するか確認してからご使用ください。
- ※本機に搭載している機能でも、エアコン本体が対応していない機能は操作することはできません。

リモコンが正しく動作	作したとき、入力した設定コ	コードをメモしておい	いてください。		
設定したメーカー		設定ボタン		設定コード	

※記載されている会社名、製品名は各社の商標、または登録商標です。

●下記コード設定時の各機能操作方法 メーカーコード一覧表中、※1の設定コードで設定した機種は、この特殊操作で風向操作ができます。

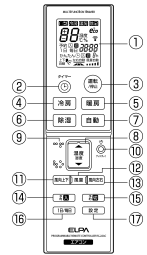
暖房 +12	風向上…風向上下ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン上 風向下…風向上下ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン下 風向左…風向左右ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン上 風向右…風向左右ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン下
除湿 +22	風向上…風向上下ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン上 風向下…風向上下ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン下 風向左…風向左右ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン上 風向右…風向左右ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン下

[ []
[ 除湿 ]
104.0E
T24°25

風向上…風向上下ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン上 風向下…風向上下ボタンを押しながら、温度/湿度ボタン下

#### ■エアコンの操作

基本的な使い方は、ご使用のエアコンに付属されているリモコンと同様です。



#### ■エアコンの電源を入れる

●操作方法 A ③運転/停止ボタンを押します。 前回使用していた状態で電源が入ります。

それぞれの運転ボタンを押します。 ④冷房運転ボタン・・・冷房運転で電源が入ります。 ⑤暖房運転ボタン・・・暖房運転で電源が入ります。

⑥除湿運転ボタン・・・除湿運転で電源が入ります。 ⑦自動運転ボタン・・・自動運転で電源が入ります。

#### ■運転モードを切り替える

お好みの運転ボタンを押します。 ④冷房運転ボタン・・・冷房運転に切り換わります。 ⑤暖房運転ボタン・・・暖房運転に切り換わります。 ⑥除湿運転ボタン・・・除湿運転に切り換わります。 (7)自動運転ボタン・・・自動運転に切り換わります。

#### ■風向を調節する

ご使用のエアコンにより操作方法が異なります。 ●風向調節ボタンのみで操作する機種 ①風向上下ボタンを押して風向を切り換えます。 ボタンを押すたびに風向を切り換えることができます。 ※機種により切り換わり方が異なります。

●風向上下/左右調節ボタンで操作する機器 ①風向上下ボタンで風向の上下を切り換えます。 ③風向左右ボタンで風向の左右を切り換えます。 ボタンを押すたびに風向を切り換えることができます。 ※機種により切り換わり方が異なります。

#### ■風量を調節する

⑫風量切換ボタンで風量を切り換えます。 ボタンを押すたびに風量を切り換えることができます。 ※機種により切り換わり方が異なります。

上下した 左右 風量自動

AL.

温度表示

#### ■設定温度を調節する

⑧温度/湿度設定ボタンでお好みの温度に 切り換えます。

※機種により設定できる温度が異なります。

#### ■エアコンの電源を切る

③運転/停止ボタンを押します。





#### 運転モード表示

自動冷房暖房除湿 **26**° 830

上下 大左右自動 風量

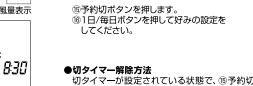
**26**° 830

下 左右自動 風量 動

風向表示

# 2<del>5</del>°

### 風量表示



いる状態でもう一度⑮予約切ボタンを押すと解除されます。

#### ■タイマーを設定する

#### **②ワンタッチタイマ**ー

#### ●入タイマーの設定

電源切の状態で②ワンタッチタイマ一設定 ボタンを押します。 押すたびに設定時間が切り換わります。 (1h~6hの設定が可能です。)

液晶画面に設定した時間が表示されます。 (運転/停止)(冷房)(暖房)(除湿)(自動)の いずれかのボタンを押すと、入タイマーは解除 され運転を開始します。

※時間が経過しても設定時間のみ表示します。 (残り時間は表示しません)

#### ●切タイマーの設定

電源入の状態で②ワンタッチタイマ一設定 ボタンを押します。 押すたびに設定時間が切り換わります。 (1h~6hの設定が可能です。)

液晶画面に設定した時間が表示されます。 ※時間が経過しても設定時間のみ表示します。 (残り時聞は表示しません)



# 下 左右 風量

840

かんたん⊙∑ **j**n

本機能はエアコン本体に時刻設定タイマーの機能がない機種でも リモコン本体の時計機能により、運転/停止の動作をさせる事が可能です。

#### ●入タイマーの設定

17時刻タイマー設定

⑦設定ボタンを押しながら、個予約入ボタンを "時" が点滅しますので、⑧温度/湿度ボタンを 押し、好みの時間を選択してください。

(24時間表示) ⑭予約入ボタンを押します。 "分"が点滅しますので、®温度/湿度ボタンを押し、好みの時間を設定してください。

予約 〇 1 日 18:10

予約区 - 18000

4分割入ボタンを押します。 ⑯1日/毎日ボタンを押して好みの設定を してください。



#### ●入タイマー解除方法

スタイマーが設定されている状態で、⑭予約入ボタンを押すと現在の 設定内容(入時刻/1日or毎日)が表示されます。設定内容が表示されて いる状態でもう一度⑭予約入ボタンを押すと解除されます。

#### ●切タイマーの設定

⑦設定ボタンを押しながら、⑮予約切ボタンを

,時"が点滅しますので、⑧温度/湿度ボタンを 押し、好みの時間を選択してください。

**®2300** 

15予約切ボタンを押します。 "分"が点滅しますので、⑧温度/湿度ボタンを 押し、好みの時間を設定してください。

<sup>予約</sup> **図っき30**0

予約、1023.30

のリント マー 肝臓 ノム 切タイマーが設定されている状態で、⑮予約切ボタンを押すと現在の 設定内容(切時刻/1日or毎日)が表示されます。設定内容が表示されて

※一度時刻タイマー設定を行った場合は、⑭予約入、⑮予約切ボタンを 押す事でダイレクトにセットする事が可能です。 ※時刻タイマー設定を変更する際は左記手順を行ってください。

※本タイマー機能はリモコン送信部が本体受信部に向いている、赤外線が 届く範囲でのみ有効です。

※リモコン本体の電源OFF時にもタイマー機能は有効です。

#### ■液晶説明

●FCOマーク 冷房時28°C以上 に設定した場合点灯します。

※本製品のECOマーク表示については環境意識を 啓蒙するために表示するものであり、エアコン 本体やリモコン本体の運転を制御するものでは ありません。



#### ■ディスプレイ点灯

手元が暗い時、運転モード・設定内容を 確認したい場合 ⑩ディスプレイバックライトボタンを押すと ディスプレイが点灯します。 もう一度ボタンを押すと消灯します。 バックライトは点灯から約5秒後に自動で 消灯します。



※ON/OFFを交互に押す構造となっている為、 自動でバックライトが消えた場合、次に点灯 させる為には2度押す必要があります。

※リモコンの電源OFF時にも操作可能です。 ※設定コードによって、操作できないボタンがあります。 ※メーカーによって機能の名称が異なることがあります。

※初めてタイマー機能をご使用になる場合は、あらかじめ正常に動作するか で確認いただくことをおすすめします。 ,......